

INO 700 circle acoustic

luminaire mounted
034-370211G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Élément acoustique en feutre PET de haute qualité autoportant, avec des caractéristiques d'absorption acoustique, composé d'au moins 50 % de PET recyclé post-consumer ; forme ronde ; esthétique et haptique de la surface de haute qualité, gris feutre ; déviations de couleurs possibles ; pour montage sur suspensions par câble INO circle suspended, au-dessus du luminaire ; montage postérieur possible ;

Général

Luminaire / Rail | Monté

gris feutre

Physique

diamètre 648 mm | hauteur 9 mm

1 kg

Acoustics

Alpha w (α_w) jusqu'à 0.6 ¹

SAC (Classe d'Absorption Acoustique) jusqu'à C ¹

NRC jusqu'à 0.55 ¹

SAA jusqu'à 0.57 ¹

Acoustic data calculations based on INO CIRCLE ACOUSTIC 700 circle, cavity 100cm

¹ Acoustic data calculations based on INO CIRCLE ACOUSTIC 700 circle, cavity 100cm

Notice de montage



['034-370211G'] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

11.05.2025

INO 700 circle acoustic

luminaire mounted
034-370211G



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

product-datasheet.soundabsorption

| 125 HZ | 250 HZ | 500 HZ | 1000 HZ | 2000 HZ | 4000 HZ |
|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0.2 | 0.27 | 0.33 | 0.4 | 0.5 | 0.57 |

product-datasheet.acoustic-coefficients-diagram

